



FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第 797 号



令和元年 9 月 25 日

— 目次 —

1. FAMIC 情報
2. 食品の安全に関する情報等
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 厚生労働省
 - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
3. 官報から
4. パブリックコメントに関する情報
 - 募集中のもの【前号掲載分以降】
 - 実施結果【前号掲載分以降】
5. 最近の話題・キーワード

1. FAMIC(ファミック)情報

FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■ 消費安全情報部 ■

◇ 食品表示に関する講習会のご案内について（再掲）

～食品の不適正表示や食品偽装を防ぐために必要なこと～

【対象者】食品の製造業者及び流通業者等において食品表示の管理を担当される方や、食品安全マネジメントシステムに関心のある方など

【開催日時及び場所】

○ 仙台市会場：

令和元年 10 月 30 日(水) 13 時 30 分～ 16 時 00 分

仙台第 3 合同庁舎 2 階 大会議室

(仙台市宮城野区五輪 1-3-15)

定員 40 名

申込締切 10 月 16 日

○ さいたま市会場：令和元年 12 月予定(詳細は 10 月頃にお知らせします)

○ 神戸市会場：令和 2 年 1 月予定(詳細は 11 月頃にお知らせします)

○ 横浜市会場：令和 2 年 2 月予定(詳細は 12 月頃にお知らせします)

- 福岡市会場：令和2年2月予定(詳細は12月頃にお知らせします)
- 名古屋市会場：令和2年3月予定(詳細は1月頃にお知らせします)
- 札幌市会場：令和2年3月予定(詳細は1月頃にお知らせします)

【プログラム内容】

- 1) 講義 「食品の不適正表示や食品偽装を防ぐために」
 - ・食品の不適正表示と行政の監視活動について
 - ・食品の不適正な表示や食品偽装を防ぐための手法
- 2) 情報提供
 - ・新たなJAS制度の普及啓発
- 3) 質疑応答

【講習手数料】1,000円(前払い、銀行振込)

※定員に達した場合、期限前でも受付を締め切らせていただきます

<http://www.famic.go.jp/event/syokuhinhyouji/index.html>

■表示監視部■

◇令和元年度 公開調査研究発表会のお知らせ(再掲) [PDF:889KB]

<http://www.famic.go.jp/event/honbu/010909/011114.pdf>

【日時】令和元年11月14日(木) 13:30～17:00

【場所】農林水産消費安全技術センター大会議室

(さいたま市中央区新都心2-1 さいたま新都心合同庁舎検査棟7階)

【参加費】無料

【定員】80名(先着順)

【内容】

<講演>食品の産地判別技術について - EUや日本における動向 -

<発表>調査研究発表

その他調査発表

【参加申込締切】11月8日(金)

■農薬検査部■

(1)農薬検査部一般公開のお知らせ(再掲)

<http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai.htm>

日時：令和元年10月5日(土) 10:00～16:00(入場締切時間 15:00)

場所：独立行政法人農林水産消費安全技術センター農薬検査部

東京都小平市鈴木町2丁目772番地

主なイベント：

★ポスター展示

農薬の役割とFAMICの業務紹介

★やってみよう！科学実験コーナー

★農薬カードゲーム

★クイズラリー／スタンプラリー

チラシ（パンフレット） [PDF:644KB]

http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai/ippankoukai_19/koukai19_pamph.pdf

(2)農薬登録情報ダウンロード(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm>

2. 食品の安全に関する情報等

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。

概要等についてはFAMICでまとめたものです。

■内閣府食品安全委員会事務局■

(1)食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆第148回肥料・飼料等専門調査会

【日時】令和元年9月30日（月）10:00～12:00

【場所】食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂5-2-20 赤坂パークビル22階）

【議事】

- 1) 飼料添加物（ジブチルヒドロキシトルエン）の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/hisiryou/annai/hisiryou_annai_148.html

◆第64回農薬専門調査会評価第四部会〔非公開〕

【日時】令和元年9月30日（月）14:00～17:00(予定)

【場所】食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂5-2-20 赤坂パークビル22階）

【議事】

- 1) 農薬（メフェントリフルコナゾール）の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka4_64.html

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第757回食品安全委員会

【日時】令和元年9月17日（火）

【議事】

- 1) 肥料・飼料等専門調査会における審議結果について
 - ・「チルジピロシン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
 - ・「チルジピロシンを有効成分とする豚の注射剤（ズプレボ 40 注射液）」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 2) 食品安全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見について
 - ・動物用医薬品「フロルフエニコールを有効成分とする牛の注射剤（フロルガン）」に係る食品健康影響評価について
- 3) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190917fsc>

◆ 第 5 回 アレルゲンを含む食品に関するワーキンググループ [非公開]

【日時】 令和元年 9 月 19 日（木）

【議事】

- 1) アレルゲンを含む食品に関する食品健康影響評価について
- 2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190919so1>

◆ 第 192 回 遺伝子組換え食品等専門調査会 [非公開]

【日時】 令和元年 9 月 20 日（金）

【議事】

- 1) 食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について
 - ・ Rhodobacter sphaeroides 168 株を利用して製造された香料バレンセン
 - ・ 除草剤ジカンバ、グルホシネート及びグリホサート耐性ピマワタ MON88701 × MON88913 系統
- 2) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190920id1>

(3)食品に関するリスクコミュニケーション「これまでを知り、これからを考える～食品中の放射性物質～」の開催及び参加者の募集について

【内容】

- 1) 開会
- 2) 基調講演
「放射線の基礎知識と食品中の放射性物質」（仮題）
- 3) 行政担当による情報提供
「食品中の放射性物質の対策と現状」
- 4) 意見交換

【開催日時及び会場】

○宮城会場

10月21日（月）13：30～16：30

仙都会館 8階 会議室

（仙台市青葉区中央2-2-10）

○福岡会場

11月8日（金）13：30～16：30

エルガーラホール 7階 中ホール

（福岡市中央区天神1丁目4番地2号）

○京都会場

11月22日（金）13：30～16：30

京都市国際交流会館 イベントホール

（京都市左京区栗田口鳥居町2番地の1）

○東京会場

11月27日（水）13：30～16：30

CIVI研修センター日本橋 5階 N5 HALL

（東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル）

【募集人数】

東京会場：定員150名

宮城会場・福岡会場・京都会場：定員100名

※申込多数の場合は、抽選とさせていただきます。

【申込締切】

宮城会場：令和元年10月15日（火）必着

福岡会場：令和元年11月1日（金）必着

京都会場：令和元年11月15日（金）必着

東京会場：令和元年11月20日（水）必着

<http://www.fsc.go.jp/koukan/annai/annai20190920.html>

*以下の官署のホームページにも掲載されています。

消費者庁

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/016563/>

農林水産省

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/190920.html>

厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00016.html

■消費者庁■

(1)食品表示基準に係る通知・Q&Aについて（更新）

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/

◆「食品表示基準について」の一部改正について（令和元年9月19日消費表第317号）[PDF:72KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/pdf/food_labeling_act_190919_0004.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:107KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/pdf/food_labeling_act_190919_0005.pdf

- ◆ 「食品表示基準 Q&A について」の一部改正について（令和元年 9 月 19 日 消食表第 320 号） [PDF:86KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/pdf/food_labeling_act_190919_0012.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:245KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/pdf/food_labeling_act_190919_0013.pdf

(2)ゲノム編集技術応用食品の表示に関する情報

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/quality/genome/

- ◆ゲノム編集技術応用食品の表示に係る考え方 [PDF:86KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/quality/genome/pdf/genome_190919_0001.pdf

- ◆ゲノム編集技術応用食品に係る Q&A[PDF:113KB]

* 「食品表示基準 Q&A について」別添に新設されました

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/pdf/food_labeling_act_190919_0011.pdf

(3)特定保健用食品の許可について（令和元年 9 月 19 日） [PDF:181KB]

* フィッシュソーページ 1 件

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/food_labeling_cms206_20190919_02.pdf

(4)第 89 回コーデックス連絡協議会（令和元年 9 月 9 日開催）開催結果

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/review_meeting_007/

* 以下の官署のホームページにも掲載されています。

農林水産省

<http://www.maff.go.jp/j/study/codex/index.html>

厚生労働省

<https://www.mhlw.go.jp/topics/idsenshi/codex/07-15/index.html>

(5)機能性表示食品制度届出データベース 届出情報の更新

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html#confirmation

(6)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆川上そ菜販売農業協同組合「パセリ」(回収)

(対応開始日：令和元年9月11日)

(回収等の理由：残留基準値を超過農薬(ボスカリド)を0.03ppm検出したため(残留基準：一律基準0.01ppm))

※以下のものが対象

- ・包装形態：ダンボール(個々は合成樹脂製袋入り)
- ・等級：L
- ・内容量：20束/箱

*ダンボール氏名欄に「227 博和」と記載されているもので、令和元年7月27日から9月10日に販売されたもの

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024791&screenkbn=01>

◆雪印メグミルク「農協野菜 Days(デイズ) 39品目の野菜&フルーツ 500ml」(返金/回収)(対応開始日：令和元年9月18日)

(回収等の理由：製造機器部品の一部(黒いセラミック片)が商品に混入した恐れがあるため)

※以下のものが対象

形態：紙容器

賞味期限：「19.9.17」、「19.9.18」、「19.9.24」

製造者：株式会社全農ハイパック

JANコード：4908011 707542

出荷年月日：令和元年9月3日(火)、4日(水)、10日(火)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024786&screenkbn=01>

◆渡邊海苔店「みちのく寒流味付けのり 10切 100枚 他2品目」

(回収)(対応開始日：令和元年9月19日)

(回収等の理由：海苔調味液に使用されていない「カラメル色素」の混入があったため)

※以下のものが対象

- 品名・容量：
- 1)みちのく寒流味付けのり 10切 100枚
 - 2)みちのく寒流味付けのり 10切 80枚
 - 3)みちのく寒流味付けのり 3ツ切 20枚

- 賞味期限：
- 1)令和元年11月10日～令和2年3月9日
 - 2)令和元年11月19日～令和2年3月15日
 - 3)令和元年11月18日～令和2年3月2日

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024805&screenkbn=01>

◆大分県農業協同組合「水耕みつば」(回収)(対応開始日：令和元年9月18日)

(回収等の理由：農薬(アセフェート)の残量基準値の超過(疑い))

※以下のものが対象

出荷日：令和元年9月16日

製造等が行われた事業所：JA おおいた中西部事業部みつば選荷場

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024804&screenkbn=01>

◆花園万頭「相撲紅白万頭」(回収)

(対応開始日：令和元年9月14日)

(回収等の理由：カビ発生の可能性があるため)

※以下のものが対象

1箱2個入り (外装：紙箱、内装：合成樹脂製容器)

令和元年9月8日～13日に両国国技館内各施設で販売

賞味期限 2019年9月17日

製造番号 G11 (内装に表記)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024803&screenkbn=01>

◆エヌエス・インターナショナル「オーツ麦のミニクリスプ チョコレート味(菓子)」(回収)(対応開始日：令和元年9月19日)

(回収等の理由：一部商品から虫様異物の混入が認められた為)

※以下のものが対象

包装形態：合成樹脂製袋詰

内容量：10個入

JANコード：4969244506807

賞味期限：2020.07.16

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024802&screenkbn=01>

◆村山チキン「カネトのケーちゃん しょうゆ味」(回収)

(対応開始日：令和元年9月19日)

(回収等の理由：賞味期限表示もれ)

※以下のものが対象

・形態：パック

・内容量：250g

・賞味期限：無記入(正しくは「19.12.10」)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024822&screenkbn=01>

◆ティー・エス・アイ「枇杷の種 粉末(詰め替え徳用)」(返金/回収)

(対応開始日：令和元年9月20日)

(回収等の理由：基準値(10ppm)を超えるシアン化合物(14ppm)の検出)

※以下のものが対象

形態：アルミパック袋詰

内容量：350g

賞味期限：2022年6月30日または2020年7月31日

製造者：株式会社タイカコーポレーション

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000024821&screenkbn=01>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/index.php>

■農林水産省■

(1)岐阜県で発生した豚コレラ(国内38例目)に係る移動制限区域解除について
(令和元年9月20日)

http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190920_5.html

(2)岐阜県で発生した豚コレラ(国内40例目)に係る搬出制限区域解除について
(令和元年9月20日)

http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190920_6.html

(3)愛知県で発生した豚コレラ(国内35例目)に係る搬出制限区域解除について
(令和元年9月20日)

http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190920_4.html

(4)岐阜県における豚コレラの患畜の確認(国内45例目)について
(令和元年9月22日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190922.html>

(5)「農林水産省豚コレラ防疫対策本部」の開催結果について
(令和元年9月20日)

http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190920_3.html

(6)豚コレラ関係情報(概要、関連通知等を含む)

◆豚コレラについて(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/csf/index.html>

◆アフリカ豚コレラについて(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/asf.html>

(7)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

(8)「農薬の登録」に関するページ(更新)

http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_touroku/index.html

(9)農薬の審査報告書（「アシノナピル」を公表：令和元年9月19日）

http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_sinsa/index.html#190919

(10)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆東京電力福島第一原子力発電所事故を踏まえた円滑な食品流通の確保に関する情報(出荷制限要請等の状況)について(随時更新)

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html

■厚生労働省■

(1)食品中の放射性物質の検査結果について（1147報）

（東京電力福島原子力発電所事故関連）

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_06811.html

(2)食品に残留する農薬等の試験法(更新)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoushokuhin/zanryu/zanryu3/index.html

(3)平成31年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202506_00003.html

◆薬生食輸発 0918 第1号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について（中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追加）」[PDF:54KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000548732.pdf>

◆薬生食輸発 0918 第2号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について（中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の一部解除）」[PDF:41KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000548808.pdf>

◆薬生食輸発 0920 第2号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について（ベトナム産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追加）」[PDF:54KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000549779.pdf>

(4)平成31年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202512_00001.html

◆薬生食輸発 0920 第 1 号「平成 31 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（米国産ラズベリーのメトキシフェノジド及びニュージーランド産柿のメトキシフェノジド） [PDF:13KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000550357.pdf>

◆薬生食輸発 0924 第 1 号「平成 31 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産ねぎのチアメトキサム及び米国産とうもろこし（爆裂種に限る。）のデルタメトリン） [PDF:9KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000550356.pdf>

(5)平成 31 年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202575_00001.html

◆令和元年 9 月 18 日事務連絡「米国から日本向けに輸出される食肉の外装に付されるマークについて」 [PDF:7KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000548793.pdf>

◆薬生食監発 0918 第 3 号「英国から輸入される牛肉等の取扱いについて」 [PDF:55KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000548794.pdf>

◆薬生食監発 0918 第 4 号「英国から輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」 [PDF:36KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000548795.pdf>

◆生食発 0919 第 3 号「ゲノム編集技術応用食品等の取扱いに関する留意事項について」 [PDF:197KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000549474.pdf>

◆生食発 0919 第 4 号「ゲノム編集技術応用食品等の食品衛生上の取扱いについて」 [PDF:511KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000549471.pdf>

◆薬生食監発 0924 第 1 号「対日輸出プログラムに適合して輸入される牛骨の取扱いについて」 [PDF:7KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000550386.pdf>

■国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養研究所■

（「健康食品」の安全性・有効性情報）

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇素材情報データベース(更新)

「ミドリムシ、ユーグレナ」「イチョウ葉エキス」「カカオ」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2015>

(参考)

◆「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/hokenkinou/index.html

■国立医薬品食品衛生研究所■

◇食品安全情報(食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報)

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆微生物 No.19 / 2019 [PDF:786KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201919m.pdf>

◆化学物質 No.19 / 2019

本文 [PDF:723KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201919c.pdf>

別添 [PDF:286KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201919ca.pdf>

3. 官報から(令和元年9月19日～令和元年9月25日)

下記の件について官報に掲載されました。

直近30日分の官報(本紙、号外、政府調達等)は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<https://kanpou.npb.go.jp/>

◇令和元年9月19日付(号外第117号)

○動物用医薬品等取締規則及び動物用医薬品の製造管理及び品質管理に関する省令の一部を改正する省令(農林水産三二)[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170015f.html>

○動物用生物学的製剤検定基準の一部を改正する件(農林水産九〇九)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170030f.html>

○動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量の全部を改正する件(農林水産九一〇)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170030f.html>

○肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産九一一）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170035f.html>

○生産業者及び輸入業者の名称及び住所並びに肥料の名称の変更に係る届出があった件（農林水産九一二）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170040f.html>

○肥料の登録が失効した件（農林水産九一三）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190919/20190919g00117/20190919g001170040f.html>

◇令和元年9月20日付(号外第118号)

○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（厚生労働一二三）

<https://kanpou.npb.go.jp/20190920/20190920g00118/20190920g001180008f.html>

4. パブリックコメントに関する情報

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇チルジピロシンに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について（内閣府食品安全委員会事務局）

募集期間：令和元年9月18日～10月17日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095191080&Mode=0>

◇チルジピロシンを有効成分とする豚の注射剤（ズプレボ 40 注射液）に係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について（内閣府食品安全委員会事務局）

募集期間：令和元年9月18日～10月17日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095191090&Mode=0>

◇「組換え DNA 技術応用飼料の安全性確認申請案件」についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：令和元年9月19日～10月18日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002968&Mode=0>

◇飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律施行令の一部改正案についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：令和元年9月20日～10月19日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002969&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「動物用医薬品等取締規則の一部を改正する省令案及び動物用医薬品の製造管理及び品質管理に関する省令の一部を改正する省令案についての意見・情報の募集」の結果について（農林水産省）

募集期間：平成31年1月18日～2月16日

（結果の公示日：令和元年9月19日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002824&Mode=2>

◇「動物用生物学的製剤検定基準の一部改正案についての意見・情報の募集」の結果について（農林水産省）

募集期間：平成31年3月27日～4月25日

（結果の公示日：令和元年9月19日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002861&Mode=2>

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（食品中の農薬等(イソプロチオラン等9品目)の残留基準設定)に関する御意見の募集について寄せられた御意見について（厚生労働省）

募集期間：令和元年5月9日～6月7日

（結果の公示日：令和元年9月20日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190040&Mode=2>

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（クロルプロマジン試験法の改正及び食品中の農薬等（シアノホス等8品目）の残留基準設定)に関する御意見の募集について寄せられた御意見について（厚生労働省）

募集期間：令和元年6月14日～7月13日

（結果の公示日：令和元年9月20日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190083&Mode=2>

◇「ゲノム編集技術応用食品等の食品衛生上の取扱要領（案）」及び「届出に係る留意事項（案）」に係る御意見について（厚生労働省）

募集期間：令和元年6月27日～7月26日

（結果の公示日：令和元年9月20日）

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190105&Mode=2>

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ FAMIC 農薬検査部・一般公開 10月5日(土)開催 ◆

来る10月5日(土)にFAMIC小平庁舎(東京都小平市鈴木町)で業務を行っている農薬検査部の施設を一般公開します。

一般公開では、毎年1日だけ、農薬検査部の施設や業務の一端をご紹介しながら、皆さまに農薬のことを考えていただけるような情報を発信することを目的に、施設を公開しており、今年も次のようなイベントを予定しています。

- ・農薬の登録審査の内容や歴史をパネルで紹介(職員がご説明)
- ・病虫害の被害にあった作物や、農薬の容器などを展示
- ・作物中の農薬を分析する方法を実験室で分かりやすく説明
- ・農薬の役割について楽しく紹介するビデオの上映
- ・科学実験コーナー
- ・農薬カードゲーム体験
- ・お魚やプランクトンの展示
- ・クイズラリー

などなど・・・!

近隣の方々、ご家族連れの方々など、毎年数百名が来所下さっています。昨年のアンケートでは「農薬について遊びながら学べた。」「農薬や食品の安全性について考えるきっかけになり、とても良かった。」「大人も子供も楽しめた。」等のご感想をいただきました。

これまでは7月の夏休み時期に開催していたのですが、今年は初めての10月開催となります。土曜日の開催で、10月5日(土)10:00～16:00(入場は15:00まで)です。興味を持たれた方はぜひお越し下さい。アクセス等の詳細はFAMICのHPにチラシを掲載しています。

<http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai.htm>

職員一同、皆様のお越しを心よりお待ちしております。

★☆☆編集後記☆☆★

最後までお読みいただきありがとうございます。

通勤途中に、歩道の端の僅かな土の部分に彼岸花が咲いているを見つけました。僅か数本ですが、赤のほか、白の花のものもあります。

しかし、いくら「彼岸花」の名が付けられているとはいえ、毎年秋の彼岸の期間を外さずに咲くのも不思議に感じます。通勤路で見つけた彼岸花が開いているのも、暦通り明日までかもしれません。

食の安全を支えるFAMICの広報誌「大きな目小さな目」2019年夏号及びバックナンバーは、FAMICホームページでご覧いただけます。

《2019年夏号の主な掲載記事》

- ひろがれ！ノウフク JAS
- 果実飲料を検査します
- 試験紙によって肥料の分析を簡便に
- 食品中のアクリルアミド
- 分析試験の信頼性確保と能力向上のために
- 農薬の審査業務の更なる充実を目指して

電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/index.html

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読める EPUB 版も発行しています(※専用アプリのダウンロードが必要です。)。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF：68KB]

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。(閲覧できない場合はご一報ください。)

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部 PDF ファイルを利用しているものがあります。

PDFファイルをご覧頂くためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<https://get.adobe.com/jp/reader/>

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター

消費安全情報部 情報管理課

(〒330－9731 さいたま市中央区新都心2－1

さいたま新都心合同庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/back.html

<配信中止・配信先変更はこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>